ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

		ISSUING CLASSIFICATION														_	_																			
	ORIGINAL								7			10.	30	114	9 1	<u> </u>	MJ						-				_							_]		
,	CLASS SUBCLASS					1	CLASS						_	SI	SUBCI AS			S REFER			SUBCLA			SS DED			DI COLO									
1		-		Λ [*] .	٠,			•		1	_							Ť		·	Ĭ	<u>, UI</u>	10	<u>30</u>	الاط	<u>~></u>	<u> </u>	CK	R	<u>.UC</u>	:K)	Т			1	
	:	ر میر در ش		- 74		:	٠.			4				_	L			\perp			L								L						1	
INTERNATIONAL								L									i ·																			
,	CLASSIFICATION									-									1.7																	
, Y	等等等到的的第三人称单数									14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							1.												 . 		H			1		
	克尔森 诗 28 64 7 2 2 4 4								-	TOTAL .							+																.45-			
Ž.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									47							Į.												· · ·			753 2 6 65				
3	通報		12	4						1	•	2	52.	1.7	-		٠.,			1	: ï.	y:	•	٠								,		1	. 19	
	ij,	Ż	3	5),3 ,					N		Y-a-y	-	7.					٠.	Ģ.			, C.	٠.		. 3.		ं		4,1	1	
(1) 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1										9	- 41								\ \			ontinued			on Issue			Slip Insid			le File Jac			Τ.	ľ	
Rejected _ (Through nume															IŅI	DE	CO	FC	CLAIMS. 🗔						.,	: 1	4						10	, 1	1	
<u> </u>	April No.	ŽŽ	(3 25	K).	1 A	llow	ed \	Gr.	(11B	out,	<u></u>					Restricted			N			<u>l</u> n			on-elected iterference			A			Appeal			ed 2		
C	lain	1			€ 69 23 To	14.71 2. 1.1	Date	9 4	200	367	7	C	laim	1 3			4	D	ate	7					niek			4					y.y.]	
Ě	Ē	į.	7	8						. ا			Tag.	1					7			111			쿌		. 3	1	1	1.	1	. 35 . 33	7	-		
Ē	É		3							1	3	1	8	į,	1 2			4		3					P		5	-3	1				1	1		
1	Ţ,		á.	1			(1)		2 12	10 12		1		1	- 1	3		7 0 2 A	8	+	: 12 3 5	1	£						. 4.1	-		1				
Ŗ	3 2	4	1	1	il i	_	ð S	3 %	持持	-	1			2		_	-	į, · 3	1	-	: 6		٦:			<u>~ · ′</u>	_	17	· 次	1	12	1 2	4	((4)	1	
数	13			7	報道	75 S	¥ %	£ 7	3 6	1		3			1.0		-	-	-	ř ř	7 97			3 2	_			2.	4.	,53	34	20		3		
100 XX	1 1 to		3 i	退去	60 7 M 5	22 13 33 10	12 O	4 5	温暖	\$ 18 0 4			54	-1-	. A	25	_	_	-		5 65 5 65		-1%	(A)		_	-	7	- 23		1	2	133	12]	
3	, e	7	3	3		3 4		2 7		1 S	3	۲		. 10	1	34	-	9 (%) 1 (%)	2	100	食暖) X	*			170	- /	127	\$65.	33	35	- 1880 1770		8		
	1	1	Ġ.	A E	4	t i	ğ iş	4 41	8	il Hi	5 A		_			, E	1	160	-	700	, ,	2 84	4		_	_	-	iz	. Çar				(A)	-	18	
**************************************	19	8 8	3	第 第	8 8 3 6	2	多数	2 S	2 3	3		3	_	1+4		-	_	-		4	-	-	-				Œ.	校	ij.	200		a	\$	8		
i i	10	1	5 A	対化	я <u>с</u> 6 8	69 Z	i di	1 60	3 H	1 55		25	60		10		<u> </u>				() () ()	-	- 03	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 174		-2	144	潔	3/3	100	177	12		
14	1	į	2	ę i	N K	i i		1	13			19	_	122		18.	-			-	-	-		3		1-4		10	100	熱機	學	433	188	3/	1	
*	12	1	j	Ė	2 1	1 2	3	3	i N	Ġ	15	Ų.	62		3	2	-	1		-	-		Š		11		-	82	经	妈	13/	读			2	
然			3 G	8 Y	単様 分温	\$ 130 \$ 130	3 200	1 (9)	3 33	1	\$	12.	_		-	-	-	_	_	+-	+]:	į į	_		-35	75	*	į÷	30	盤	遯	37		
2	16	18	1 3	1 12	a 35	8 S	2 (0) 3 (4)		e 123 3 3 3	130		2	1 = =				-	_	-	93					119		12	2.0	1.0	100	33	211	欒	100		
	16	I	18	1	9 10	7	额	1	W.	13	43		7.00	爲	-	1	-	_	-	-	-					_	10.5	200 2006	統	数	機	被	-44 95	40		
3	17		并有	援	i is	1	1	139	1			1		腦	*	73	湖	199	認		_	-	1 3		117	157	130	783	線	遊	Ç,	32		8	K	
23	KIC	10	曹野	a 60 g 62	克 遊	0 (A)	1 50	, at	0.2	Tip C:		*	68 69	X.		-	-	-	_	-	-	-		7	110	100	Ye.	渤	2	鑏	1		識	坳	Į,	
	20	Ŋ		1 0	N TO			TO T	100	56	¥,	1000年	70	200	8	20	遊	_	109 (85)	133		10.7			1120	-31	級	40	3.5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	湖湖	(K)	缝	30	1		
ar a	21	N	Ī	差疑	3 33	1	433	13	43	额	Ž,	ist.		數	32	¥¢,	93,		M		-	3	9		***	50	143	17.			186	排	Sec.	发现	1	
4	22	3	3 8	3 3		Į.		16		83	17	鑿	72	#	⑫	1/3	7.	_	-	Š	-	5.7	4 3.9	1		10.5	驇	勰	於	3	藻	煌	湖	糖	Į,	
3	24		3	1 16	9 24	40	de da	(II)	1	138		沒	73 74	**	1	(A)	第	2	300	銀		×	£.		123		(2)	3		5	***	13	38	40	Å	
W)	25	Ĭ		1	Ġ.	199		遊	製	144	3	4	75	133	34	·23	30	(5	53	23	9:	100	9,4	12	125	~ .	사	数比	*	2.55 2.55 2.55	234 135	20 123	189 179	以	4	
觀	28	ij	þ	A	d.	差	37	劉	N.	1	1	貅	76	榝	要	30	33	機	ă.	7	· 4	1	Ť		126		ij.	4.	*	10	37	12		33	ţ.	
HAN Sylvi	3	Ŕ		1 18	1 (2)	34	納	E 6	34	 	×	de.	77 78	1. 1.	2.7	12.5	3 14		134.8		0.77		100		127				, 3 , 3	r.	ígi	鑑	滷	41	Š	
24	29	Ġ	1 1	.01	173	10	121	34	46	124		響	78 79	100 A	彩色	927	5.3	75	湖	26.7	242	3.5t		115	128 129	製	验	13. 14.	350	SY.	编	130	謎	1		
Œ.	30	đ	1 2	1 33	3	遊	機能學	16.5	36	約		7.2	79 80 81	液	14	13	1	315	1	454	150 A	37			130	型	強	100	MAX.				識			
8	31	Ä		XX	製	(9)	10	33	70	89	4	烈	81	A.	33	193	82	34	绿	- 2	1/3		鑁	164	131	83		X	T.	鉄	滋	13	温	約	K	
湖	33	12		130	122	41	城	200	湖	194	M								33	がある	7	100			132	15	3				72	12	欷	ģ,	1	
170	34	Ĕ	7		類	(VA	潮	福	\$10	.3	X	19	83 84 85	核	20.	1	13	總		55°	7	7.	Š	:X	133	303 303	3	# C	類	35.°	····	48	131	被	1	
们	35	ď,	뷄	級	游	33	捌	級	1	33	1	緣	85	17	24	3))	- Z	33	1	34	7	, y	3	T.	134 135	***		3.	44	28		590 830	職	158 158	が原	
																			44	X.	3	4	133	377	136	Ž.	${\cal V}_{\alpha}$	敚	3	8	14	84	10	Ġ,		
7.49 [2]	38	2.55	1	100	799 969	鍵	100 200	級		36 33		55 33	88	42 23	dia dia	145	Te A	THE TAX	14	(·)	41.2	i i		(Z	137	叙	97¥	2	2	20	3	絡			1	
N	39	Y.	災	36	貂	120	殿	**	7	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	なな	酸	87 88 89		27.00	级	14	· ·	83	旃	1265	7			138 139		湯水	华				海绵	*X7	松林	T.	
(y	40	奶	水	編	14	躢	緻	80	数	188	1	73	80 81	兴	32%	1.4	vie.	1987	4	17	: 15	7.15	4	133	140	47	.2	433	20	13	6.6		24	73	1	
(£)	꾦	E 3	\$3.	98g	器	凝	1844 1844		響	33	1	100	3	411	*	1	Ľ.	CANTE	- A	4 ,4	Ġ)	Š	1.14	98	1.77	2.3	3/7	5	4	1	9,	'n	5	13	S_L	
703 114	43	200	250	NA.	1886 1885	编		975 975	egi egi	57.3 525	激	13.	93	凝	4 K	13	46	14	撥然	語が	4.5	5	1	班	142 143	132	ÇQ.						绿			
14	44		100	III.	CM)	1838	30	H	3	S.A.	1	38	94	部	(A)	1	112.5	(4)	党		- :: -:::8		1	機	144	77 58	32	温				A.	13	7		
78	45	Reg	370	凝	彩	鵩	腹	3,2	6.3	100	2	驳	92 93 94 95 96 97	淵	Œ	6116	đ, i	3.7	34	42-1	317	1	1	177	145	Ąy	*	*	S.	2	1	3	3	κį	The state of	
릙	**	級	× ×	なる	30	网络	瓣	顧	χ. Σή	新		4	98	W	Ž.	樹	v y	ij	3.7	£			T.		146	幼	33			e			2	_		
	48	×0	40	181	5.9	12	湖	208	375	77	À	療	98		::	55.65 Table	-22	5. M.E.	グ 7A	7) 23		17	*	2.3	147 148	<i>9</i>	र्म : र्म	4	1		· .	of of	60	4		
را پ	49	#,1	83	7.9	Į.	:33	2.4	414	S)	2.7		21	99	7 6	7%	84	12	10	湖	23	3,	भौ		774	148 149	ç.	3	20	78		ē	3	3		170	
J.	50 l	2.9	339	3.8	140	2.4	134	-01	15	333	1	765	100	.741	20	23	100	3	200	: 41	30	Sec.	19	:37.1	160	24.7	240	6	40	- 1	-41	≕H'	. 11	-1	4	